



Protect MKT 1

Additivo algicida e fungicida per MB 2K, pitture a dispersione e vernici a base d'acqua

Tipo/Denominazione	Disponibilità	
	Confezioni per pallet	500
	Confezioni	100 ml
	Tipo di confezione	Bocchetta
	Codice confezione	81
	Cod. art.	
Protect MKT 1	3024	■

Consumo In funzione dell'applicazione

Campi di applicazione

- Conservante del film di MB 2K per la protezione contro la crescita di alghe e funghi (in particolare Haematococcus pluvialis).
- Conservante del film per proteggere vernici a dispersione dalla crescita di alghe e funghi
- Resistente al dilavamento e a influenze UV

Caratteristiche

- Ottimo spettro di efficacia contro funghi, alghe e lieviti
- Conservante a base d'acqua
- Stabilità di lungo periodo grazie all'effetto deposito

Dati tecnici

Residuo secco % m/m	24,0 – 34,0 % (145 °C)
Densità (20 °C)	Ca. 1,05 g/cm ³
Composizione	Combinazione sinergica algicida fungicida
Odore	Mite
Solubilità	In acqua: disperdibile
Valore pH (20 °C)	6,0 – 8,0
Aspetto	Dispersione biancastra

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Possibili prodotti del sistema

- **MB 2K (3014)**
- **Rofalin Acryl (2330)**
- **Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+ (7130)**
- **Aqua DL-65-Decklack PU (7200)**
- **Aqua ML-69/sm-Multi-Lack 3in1 (7250)**
- **MB FL 2K (3001)**
- **MB PURactive (3003)**

Rapporto di catalisi e diluizione

- **Miscelazione**
Aggiungere 106 g (1%) di Protect MKT 1* al componente liquido MB 2K (10,6 kg) mescolando leggermente.
Per vernici a dispersione o a base d'acqua aggiungere 1% di Protect MKT 1*!

Applicazione

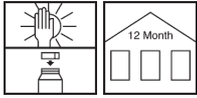
■ **Condizioni per l'impiego**
Temperatura del prodotto, dell'ambiente circostante e del supporto: tra min. +5 °C a max. 30 °C.





**Immagazzinamento /
Conservabilità**

Conservare nelle confezioni originali ben chiuse e immagazzinate in luogo inaccessibile ai minori, asciutto, fresco, ben ventilato e riparato sia dalla luce del sole sia dal gelo. Nel luogo di conservazione è vietato fumare.



Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Misure di pronto soccorso

Togliere gli indumenti contaminati.
Contatto con gli occhi:
Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare il medico.
Inalazione:
Portare il soggetto in zona molto ben areata e per sicurezza consultare un medico.
Se il soggetto è incosciente provvedere a tenerlo durante il trasporto in posizione stabile su un fianco.
Contatto con la pelle:
Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente.
In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.
Ingestione:
Non provocare il vomito, chiamare subito il medico.

Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune.

Regolamento sostanze biocide

Principi attivi:

100 g di prodotto contengono 0,80 g 2-ottil-2H-isotiazol-3-one e 0,99 g terbutrina .

Utilizzare i prodotti biocidi con la dovuta cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni di prodotto!

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e i loro impieghi e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.